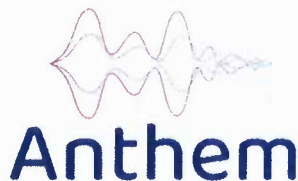




Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Università di Catania Area Risorse Umane		Rep DECRETI <b>4637</b>	
TIT	<b>VII</b>	CL	<b>1</b>
Prot.	<b>229693</b>	<b>29/11/2023</b>	

## IL RETTORE

- vista la legge 9.05.1989, n. 168 ed in particolare l'art. 6;
- visto il D.P.R. 28.12.2000, n. 445;
- visto il D.Lgs. 30.06.2003, n. 196;
- vista la legge 30.12.2010, n. 240 e successive modifiche e integrazioni;
- visto il D.M. 25.05.2011, n. 243, con il quale sono individuati criteri e parametri per la valutazione preliminare dei candidati di procedure pubbliche di selezione dei destinatari di contratti di cui all'art. 24, comma 2 lettera c) della legge n. 240/2010;
- visto lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. n. 881 del 23.03.2015, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 79 del 4.4.2015 e ss.mm.ii.;
- visto il D.R. n. 3516 del 25.11.2020, con il quale è stato emanato il "Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge n. 240 del 30.12.2010" e successive modifiche e integrazioni;
- visto il D.R. n. 4086 del 30.10.2023, con il quale, tra l'altro, è stata indetta n. 1 (una) selezione pubblica per la stipula di n. 1 contratto di lavoro subordinato a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3 lettera a) della legge n. 240/2010, della durata di 3 anni, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, nell'ambito della *Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa"* - **progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE**, per il settore concorsuale **02/D1 – Fisica applicata, didattica e storia della fisica**, settore scientifico disciplinare **FIS/07 – Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina)**, per il Dipartimento di Fisica e Astronomia "E. Majorana", **ANTHEM, Spoke 4**;
- vista la deliberazione con cui il Consiglio del Dipartimento di Fisica e Astronomia "E. Majorana", nella seduta del 27.11.2023, ha individuato, ai sensi di quanto previsto nel predetto bando di selezione, i nominativi per la costituzione della commissione giudicatrice della suddetta procedura di selezione pubblica per la stipula di un contratto triennale di lavoro subordinato a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3 lettera a) della legge n. 240/2010;

## DECRETA

E' nominata la seguente commissione giudicatrice della selezione pubblica per la stipula di n. 1 contratto di lavoro subordinato a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3 lettera a) della legge n. 240/2010, della durata di 3 anni, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, nell'ambito della *Missione 4 "Istruzione e Ricerca"*

- Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa"- progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE, di cui al D.R. n. 4086/2023 :

<b>CUP B53C22006590001</b>		
<b>DIPARTIMENTO</b> Fisica e Astronomia "Ettore Majorana"		
<b>PROGETTO</b> ANTHEM, Spoke 4		
<b>NUMERO POSTI</b> 1		
<b>SETTORE CONCURSALE</b> 02/D1 – Fisica applicata, didattica e storia della fisica		
<b>SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE</b> FIS/07 – Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina)		
<b>RESPONSABILE SCIENTIFICO DEL PROGETTO</b> Prof. Giovanni Li Volti		
<b>RESPONSABILE SCIENTIFICO DEL SOTTO- PROGETTO</b> Prof. Luca Lanzanò		
Prof. Luca LANZANO'	Università di Catania	Dipartimento di Fisica e Astronomia "E. Majorana"
Prof.ssa Valeria VETRI	Università di Palermo	Dipartimento di Fisica e Chimica "Emilio Segrè"
Prof.ssa Velia MINICOZZI	Università di Roma Tor Vergata	Dipartimento di Fisica

Ai sensi dell'art. 5 del bando di indizione della selezione, la commissione giudicatrice deve concludere i propri lavori entro **un mese** dalla nomina, così da consentire gli adempimenti necessari per la chiamata e la successiva contrattualizzazione del ricercatore entro la decorrenza massima del **1° febbraio 2024**.

Tutte le operazioni concorsuali, ivi comprese la discussione dei titoli e delle pubblicazioni e la prova orale, si terranno *obbligatoriamente* per via telematica.

Il presente decreto verrà pubblicato all'Albo on-line d'Ateneo ed all'indirizzo Internet: <https://www.unict.it/it/content/reclutamento-ricercatori> e comunicato al Dipartimento di Fisica e Astronomia "E. Majorana" di questo Ateneo.

Catania, 29/11/2023

*Il Rettore*  
(Prof. Francesco Priolo)

  
AC